

**ПРОГРАММА**  
**проведения выставки образования «Учись в Иваново»**  
**г. Иваново, ул. Карла Маркса, 62/107**  
**Центр выявления и поддержки одаренных детей «Солярис»**

<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Ответственные</b>
<b>11.30 – 12.00</b>	<b>Регистрация участников выставки</b> <i>(Фойе 1-го этажа/гардероб)</i>	<b>Волонтеры</b>
<b>12.00 – 12.20</b>	<b>Открытие выставки для выпускников:</b> хореографический флешмоб, видеопрезентация учебных заведений <i>(Актальный зал, 2 этаж)</i>	ИвГУ, ИвГМА, ИГХТУ, ИГЭУ, ИВГПУ, ИГСХА, ИХР РАН
<b>12.30 – 16.00</b>	<b>Работа интерактивных площадок для выпускников (каждый участник посетит все площадки)</b>	
	Презентация естественно-научного блока <i>(Кабинет биологии, экологии и генетики, 2 этаж)</i>	ИвГМА
	Презентация клинического блока <i>(Коворкинг, 2 этаж)</i>	ИвГМА
	«Хим-бар» презентация направлений органического факультета <i>(Коворкинг, 2 этаж)</i>	ИГХТУ
	Презентация направлений подготовки факультета Техники, управления и цифровой инфраструктуры + роботы <i>(Кабинет информатики и математики, 2 этаж)</i>	ИГХТУ
	Презентация направлений подготовки Текстильной индустрии и моды <i>(Студия моды и дизайна, 1 этаж)</i>	ИВГПУ
	Презентация направлений подготовки Архитектуры, строительства и транспорта <i>(Лекторий, 3 этаж)</i>	ИВГПУ
	Презентация профилей электро- и теплоэнергетических направлений <i>(Кабинет физики и альтернативной энергии, 3 этаж)</i>	ИГЭУ
	Презентация профилей электроники, робототехники и ИТ <i>(Коворкинг, 2 этаж)</i>	ИГЭУ
	«Человеческий фактор» социально-гуманитарный интерактив <i>(Студия движения и пластики, 1 этаж)</i>	ИвГУ
«Тайна цвета фламинго» естественно-научный интерактив <i>(Кабинет ювелирного мастерства, 1 этаж или Кабинет прикладной</i>	ИвГУ	

	<i>информатики и промышленного дизайна, 3 этаж)</i>	
	Интерактив - определение качества молока, меда, крахмала <i>(Лаборатория агrobiотехнологий, 2 этаж)</i>	ИГСХА
	Презентация-уход за мелкими домашними животными <i>(Лекторий, 3 этаж)</i>	ИГСХА
	Интерактив «Морфология поверхности и элементный анализ новых материалов» <i>(Кабинет химии, новых материалов и нанотехнологий, 3 этаж)</i>	ИХР РАН